

证券代码:688620 证券简称:安凯微 公告编号:2024-012 广州安凯微电子股份有限公司 关于参加2023年度芯片设计专场集体业绩说明会的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示: 会议时间:2024年5月13日(星期一)下午15:00-17:00 会议召开方式:线上文字互动

线上文字互动平台:上海证券交易所上证路演中心(http://roadshow.sseinfo.com/)

投资者可于2024年5月10日(星期五)16:00前通过邮件、电话等形式向投资者了解和关注的问题提前提供供给公司。

广州安凯微电子股份有限公司(以下简称“公司”)已于2024年4月27日发布了公司2023年年度报告,为便于广大投资者全面了解公司2023年度经营成果、财务状况、发展战略、公司治理、参与与由上海证券交易所以及2023年度芯片设计专场集体业绩说明会,本次活动将采用网络文字互动的形式举行,投资者可登录上海证券交易所上证路演中心(http://roadshow.sseinfo.com/)参与线上互动。

一、说明会类别 本次投资者说明会以网络互动形式召开,公司将针对2023年年度报告经营成果及财务指标的具体情况与投资者进行互动交流,在信息披露允许的范围内就投资者普遍关注的问题进行回答。

二、说明会的召开方式 (一)会议时间:2024年5月13日(星期一)下午15:00-17:00 (二)会议召开方式:线上文字互动 (三)线上文字互动平台:上海证券交易所上证路演中心(http://roadshow.sseinfo.com/)

(四)投资者可于2024年5月10日(星期五)16:00前通过邮件、电话等形式向投资者了解和关注的问题提前提供供给公司。公司将文字互动环节对投资者普遍关注的问题进行回答。

三、参会人员 公司董事长、总经理: NORMAN SHENGA H(胡胜发)先生 公司财务负责人: 李理蓉女士 公司副总经理、董秘: 李理蓉女士 (如有特殊情况,参会人员将可能进行调整。) 四、联系人及咨询办法 联系人:公司证券事务部 电话:020-32219000 邮箱:ir@amka.com

五、其他事项 本次投资者说明会召开后,投资者可以通过上海证券交易所上证路演中心(http://roadshow.sseinfo.com/)查看本次投资者说明会的召开情况及主要内容。

特此公告。 广州安凯微电子股份有限公司董事会 2024年4月30日

证券代码:688620 证券简称:安凯微 广州安凯微电子股份有限公司 2024年第一季度报告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示: 公司本报告期营业收入110,823,663.81元,较上年同期增长0.02%;研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%; 研发投入进一步增加,合计32,189,954.05元,较上年同期增加8,667,519.03元,增加36.85%;

对公司将(公开发行的)证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益未列示的项目定义的非经常性损益项目且金额重大的,以及将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

适用 不适用 币种:元 币种:人民币

项目 涉及金额 原因

2024年第一季度与相关科目当期损益 70,303.80 与公司正常经营业务密切相关,符合相关政策规定,按照确定的标准享有,对公司损益产生重大影响

(二)主要会计数据和财务指标发生变动的情况、原因 适用 不适用

项目名称 变动比例(%) 主要原因

预付账款 52.61% 材料订单增加,下单前预付账款。

短期借款 97.98% 经营性采购增加,流动资金需求增加。

应付账款 -100.00% 开具的银行承兑汇票到期后承兑付款。

应付账款 66.84% 经营性采购增加,应付账款增加。

销售费用 45.74% 销售人员增加,相应增加薪酬费用。

研发费用 36.85% 公司持续加大研发投入,研发费用增加。

财务费用 -45.83% 公司加强资金管理,理财收益增加,同时利息支出减少。

所得税费用 91.69% 研发投入增加,影响可抵扣暂时性差异增加所致。

(一)股东信息 (二)股本变动及股东总数和表决权恢复的优先股股东数量及前十名股东持股情况表

报告期末普通股股东总数 15,235 报告期末表决权恢复的优先股股东总数(如有) 0

前10名普通股股东持股(不含通过转融通出借股份)

股东名称 持股数量 持股比例(%) 持有有限售条件股份数量

安凯微技术有限公司 61,382,160 15.66 61,382,160 0

浙江文武凯微电子技术有限公司 28,420,840 7.25 28,420,840 0

PRIMORSE LIMITED 25,015,760 6.38 25,015,760 0

HU NORMAN SHENGA (胡胜发) 18,942,000 4.81 18,942,000 0

广州科技金融创投控股有限公司 17,247,160 4.40 17,247,160 0

中国股权投资合伙企业(有限合伙) 17,070,760 4.35 17,070,760 0

广东富成创业投资有限公司 16,482,200 4.20 16,482,200 0

胡胜发 13,137,600 3.35 13,137,600 0

广州城发智创产业股权投资合伙企业(有限合伙) 8,076,600 2.06 8,076,600 0

广州城发产业投资合伙企业(有限合伙) 8,076,600 2.06 8,076,600 0

前10名无限售条件流通股持股情况

股东名称 持有无限售条件流通股的数量

金生超 1,630,743 人民币普通股 1,630,743

代学军 1,219,534 人民币普通股 1,219,534

周洪涛 1,000,000 人民币普通股 1,000,000

尹太平 835,351 人民币普通股 835,351

陈小娟 710,000 人民币普通股 710,000